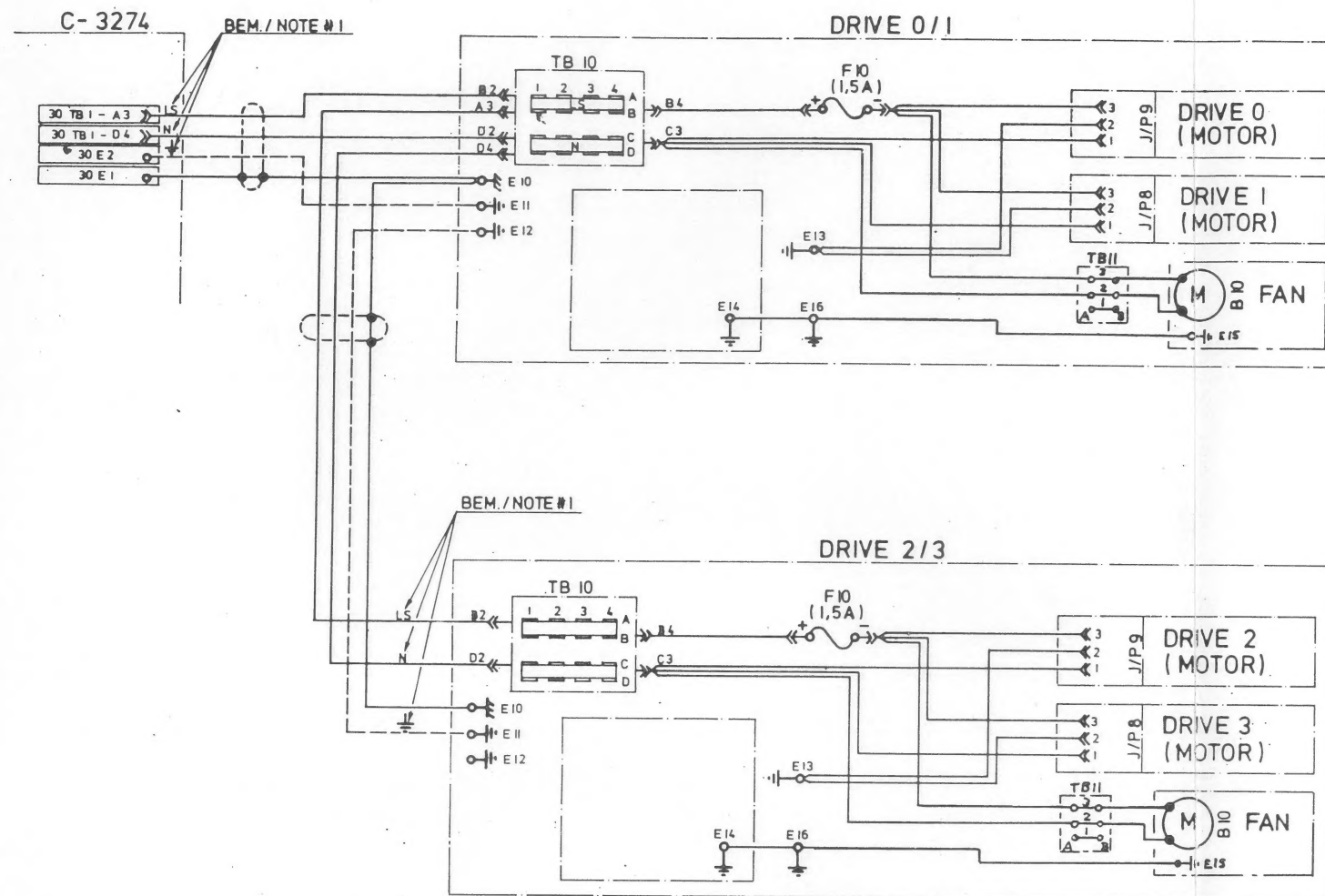
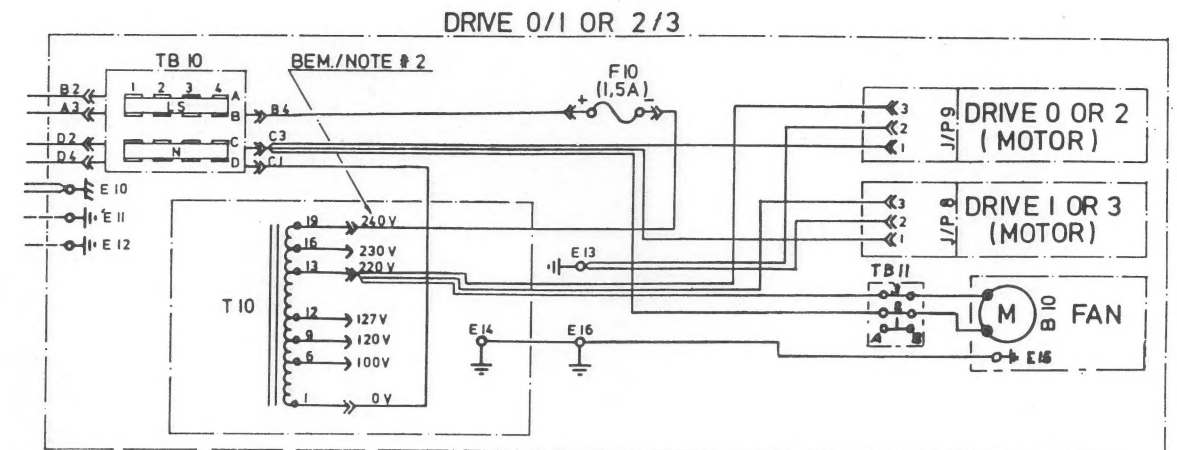


NETZSPANNUNG / MAINS VOLTAGE 220 V



NETZSPANNUNG / MAINS VOLTAGE 100 V, 120 V, 127 V, 230 V, 240 V
MIT TRANSFORMATOR / WITH TRANSFORMER T 10



2: ANSCHLUSS ENTSPRECHEND DER JEWEILIGEN NETZSPANNUNG
CONNECTION ACCORDING TO THE RESPECTIVE MAINS VOLTAGE.

1: ADERNFARBEN SIEHE TABELLE / COLOR OF WIRES SEE TABLE BELOW.

	VDE	UL
LS	BRAUN / BROWN	SCHWARZ / BLACK
N	BLAU / BLUE	WEISS / WHITE
⊥	GRÜN - GELB / GREEN - YELLOW	GRÜN - GELB / GREEN - YELLOW oder GRÜN / or GREEN

QUALITÄTSANGABEN: Standard Quality per ES 2-07-01

TOL. WENN NICHT ANDERS ANGEZEIGT: Unless Otherwise Specified:	WERKSTOFF: Material:	ÄNDERUNGEN: Changes:
OBERFL. QUAL.: Surface Finish: ✓ WINKEL: Angle: ± mm INCH	OBERFLÄCHENBEHANDL.: Coating:	
MASSTOL. mm NENNMASSE: Dimensional Tolerances: XX XXX	VERBINDUNGSART: Joining:	
UNBEMASSTE ECKEN: INNEN MAX. Corner Radii: AUSSEN MAX.	WÄRMEBEHANDL.: Heat Treat:	
UNBEMASSTE SCHARFE KANTEN: Break Sharp Edges	HÄRTE: Hardness:	
BOHRUNGEN ENTGRATET: Hole Deburr Depth: MAX.		

KLASSE: Class: 7646
GEZ. AM: Finish: 29.1.80
GEZ. Dts: S.H.A.
KONSTR.: Designer: S.H.A.
QES.: Appd.:
NORMGEPR.: Appld.:

NAME: NCR GmbH AUGSBURG
GRUPPE Unit: TABLE TOP QUAD FLEX DISK
DIAGRAM: AC WIRING
BLATT: VON: 017-0025269
MABSTAB: CODE: -

ERSETZT DURCH: Supd. by:
ERSATZ PUR: Supersedes: